
이공계 수업 중에 과학저널리즘 특강을 진행하면 강연자(과학기자)를 지원해 드립니다.

한국과학기자협회는 이공계 학생들을 대상으로 과학 글쓰기의 중요성과 필요성을 강조하고 과학 저널리즘에 대한 관심을 높여 과학 전문기자를 육성하기 위해 이공계 대학의 전공 기초 수업 중 과학기자 특강(2시간)을 진행하는 경우 강연자(과학기자) 추천 및 연사비 등을 지원해드립니다.
관심 있는 이공계 교수님들의 많은 신청 바랍니다.

▶ 과학기자 특강 지원 개요

- 지원대상 : 이공계 관련 학과 전공 기초 수업 중 과학저널리즘 특강 진행
- 강의시간 : 2시간 내외(질의응답 포함)
- 강의시기 : 2019년 10월~12월초
 - *특강 지원 신청이 많을 경우 일정 및 강연자 매칭이 조정될 수 있음
- 특강주제 : 연구 현장 취재기, 과학의학기자 되는 법, 기자가 만난 연구자 등
- 지원내용
 - 과학기자 강연자 추천 및 특강 진행
 - *특강 주제와 세부 일정 등은 강연자와 협의, 조율 가능
 - 과학기자 강연자의 연사비, 발표자료 제작비, 교통비 등 협회에서 지급
 - *요청 시 해당 대학에 특강 지원 협조 공문 발송
- 참여 교수 협조 사항
 - 강의 진행 후 교수 강의 평가서 및 강의 사진 등 제출 *파일로 제출
 - 수강 학생을 대상으로 강의 평가 설문 조사 실시
 - *세부 운영 방안 및 요청 사항 등은 강연자 매칭 후 안내 예정
- 신청기한 : 2019. 10월말까지
- 접수/문의처 : 한국과학기자협회 사무국 전화 02-501-3630
이메일 ksja@koreasja.org 로만 접수(파일로 제출)
- 제출서류 : 신청서(별첨 양식) 1부
 - 수업명, 수강 학생수, 수업 일정 등 명기 요망

※ 별첨 : 1. 특강 신청서 1부.
2. 강의 평가서 및 수강생 설문 양식 1부.

과학 저널리즘 특강 신청서 -담당 교수 제출용

학교명		학과명	
교수명		연락처	
휴대폰		이메일	
학교주소			
1. 특강 요청 강의 개요			
수업명			
수강학년		수강학생수	
강의시간	2019년 월 일 ~ 월 일 (매주 요일 오전/오후 시~ 시)		
강의실			
2. 강연자 추천 시 요청 사항			

과학 기자의 저널리즘 특강을 위와 같이 진행하고자 하오니 지원해 주시기 바랍니다.

2019년 월 일

대학교

과

교수명

(서명 또는 날인)

한국과학기자협회 회장 귀하

과학기자 저널리즘 특강 - 교수 작성용

과학기자 특강에 대한 본 설문조사는 보다 나은 강연과 우수 강연자 발굴을 위해서만 활용될 것입니다. 설문조사에 참여하는 학생들에게도 조사의 취지를 설명해 주시고, 적극적이고 성의있는 답변이 이뤄질 수 있도록 협조 부탁드립니다.

1. 설문자 기본정보

학교명 / 담당교수명	
특강제목 및 강연자명	
강연일시	년 월 일 오전/오후 시 ~ 시
강연참석인원	명(* 남 : 명, 여 : 명)

2. 선택식 강연평가 (* 한 질문당 한개의 답변만을 선택해주세요)

강연평가 질문		매우 그렇다	그렇다	보통	그렇지 않다	매우 그렇지 않다
강연 준비 평가	강연 전 강연주제 및 내용 일정 등에 대해 강연자와 충분히 협의하셨나요?					
	강연을 위한 준비가 충실히 되었나요?					
강연 평가	강연자가 열심히 강연해 주셨나요?					
	강연자가 학생들의 관심과 참여를 유도하기 위해 노력하셨나요?					
	강연시간과 내용이 적당했나요?					
	강연을 위한 강연 자료들이 적절했나요?					
기타 평가	학생들이 강연에 성실하게 임했나요?					
	과학기자 특강을 다른 교수에게도 추천하시겠습니까?					

3. 주관식 강연평가 (* 질문별로 답변을 써주세요)

1) 오늘 강연에서 어떤 점이 가장 좋았나요?

2) 오늘 강연의 아쉬운 점을 적어주십시오.

3) 앞으로 강연을 듣고 싶은 과학기구나 주제가 있으면 적어주십시오.

4) 강연 사진 ※ 특강 현장에서 촬영된 강연 사진 2매 이상을 꼭 제출해 주십시오.

과학기자 저널리즘 특강 - 수강생 설문						
1. 설문자 기본정보						
소속 학교, 학과, 학년		대학		학과(학부)		학년
성 별		(남) / (여)		✓ 체크하세요		
특강제목						
강연일자 / 강연자		년 월 일		강연자명 :		
2. 선택식 강연평가 (※ 한 질문당 한 개의 답변만을 선택해주세요)						
강연평가 질문		매우 그렇다	그렇다	보통	그렇지 않다	매우 그렇지 않다
강연 평가	오늘 강연이 유익했나요?					
	강연 내용은 이해하기 쉬웠나요?					
	오늘 강연 주제가 재미 있었나요?					
	다음에 다시 강연을 듣고 싶은가요?					
강연자 평가	강연자가 열심히 강연해주셨나요?					
	오늘 강연을 듣고, 과학 기자란 직업에 대해 관심이 생겼나요?					
	강연을 통해, 과학 기자의 역할에 대해서 잘 알게 되었나요?					
과학 기사 관심도	평소에 과학 기사에 관심이 많았나요?					
	오늘 강연을 듣고, 과학 기사에 대한 흥미 또는 호기심이 높아졌나요?					
	학교 수업시간에 듣지 못했던 새로운 지식들이 있었나요?					
3. 주관식 강연평가 (※ 질문별로 답변을 써주세요)						
1) 오늘 강연에서 어떤 점이 가장 좋았나요?						
2) 오늘 강연의 아쉬운 점을 적어주세요.						
3) 다음 강연 때, 듣고 싶은 과학 주제나 과학 기자에 대하여 궁금한 점이 있으면 적어주세요.						